									_	10	SU		I	SS	UI	NO	3 C	: []	S	SIF	IC	AT	101	N										
	_		-	OR	IGI	NA	L		_		T							_							ENC	E(S	3)				—			
CLASS SUBCLASS					t	C	LAS	S	1	_			SUI	BCI	20	s í	ON ON	E	SUR	CL	188	P	FP	RI	00	K								
_	Ť			_	+						1				┰				7"		_~				<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	, g-		7	<u> </u>	••/	_	
		2	9				40	9	Î				29			7-11			(12	91	892.										i	1	
			╫	1			-				429			0/7.		7	_		+-		—	+-			⊢									
							NAL				L	_							L								1			1		_	l	
		•	CL	SS	IFI(TAC	ION	1			1				T				Γ		\neg			T			Г			Π				
Т	_		т	т				_	_	_	╀	_			-				├					+			┼-			+			\vdash	
ŀ	2	3	P	21/00										ı						ı									1			ĺ		
T			Г	1					T				1				Г		7			7			1			T	_	_	\vdash	-		
4	4	_	╀	╀			_	_			₽				╬				<u> </u>		4			4			┖			L.			L	
l			l	İ			1				ı				- [- 1			-1			1							
t	٦	_	1	1			7				t	_			+				-		寸			+			╁			-			\vdash	_
1	4	_	L	1	_		<u>'</u>				<u>, </u>				_ _												L							
				_			1								1					^	Co	nti	nue	d o	n Is	sue	Sli	p li	nsio	de f	-ile	Ja	cke	t
																		OI	FC															
1													ımer													cted	Α				. Ap	рва	,	
=				••••	. Al				٠			Ϋ.	- FOI		R	estr	icte	1	_					Inte		ence	0	••••	•••••		. Ot	ect	ed	
tin T		۲	1	7	σ,	<u>, </u>	Dat	e	_		т-	4		<u>aim</u>	+	-	1	_	DE	te	_	_	_	1	C	<u>aim</u>	+	r	1		Date	9	_	_
وَ	2	0	17	1 1	3	2	1	1		Ì				2	1	1	1			1		1	1		1	쿌			1	1	1		1	
Spinion	•	13,	ン	N		N N	1	-					眶	Original					1		1		1		Fila	Original					1		1	1
٤	٧	<i>[32</i>]	16	H	,	1			_				1	0		1	1		1	1			1		ď	ő					1		1	
[S	V	V			J	Τ	1	╗		T	1	Г	51	T	T	Т	1	Τ	Т	1	T	T	1		101	T	1	T	T	T	T	t	T
[2	V	V	14	V	T		1				1	Г	52	T	Т	Т	1	1	1	1	1	T	1		102	1	1	T	T	T	T	t	Т
[3	Į,	V	7	1	T	T	1	寸		T	1		53	Т	Τ	1	1	1	\top	Т	1	1	1		103	1	T	T	T	t		1	✝
1	4	V	7	Ľ	Г		T	1	╗	Г	Τ	7		54	1	1	Т	Т	1	\top	1	1	1	1	\vdash	104	1	T	T	T	T	†	\vdash	Г
[5	၁	0	1/	Ι		T	1			Γ	1	Г	55	Γ	Τ	T	1	Τ	1	T	Т	1	1	Т	105	1	1	T	1	T	1	\vdash	Г
Ī	6	0	Ŏ	14	Τ		T	1	7		Π	1		56	Т	Τ	1			1	1	T	T	1	\vdash	106	1	T	T	T	T	\vdash		Т
7	7	0	ō	14	Γ		T	1			Γ	7	Г	57	Τ	Τ	T	T	1	1	T	1	1	1	\vdash	107	1	T	T	T	T	T	T	Г
1	8	٥	0	M	T	I	T	7	\neg			1	Г	58	1			Т	\top	\top	\top		\top	1	\vdash	108	1	1	✝	1	十	1	T	Н
	9	٥	0	X	Т	╙	Т	T	\neg		1	1		59	Т			\top	1		T		1	1		109	1	T	1	†	†	Н	H	
1	0	/	7	14	T	1	十	1				1	Г	60	T	Т	T	Τ	\top	1	✝	1	1	1		110	\vdash	t	1	十	†	t	1	_
1	1	フ	IJ,	П	Τ	1		7	\neg			1		61	T	1	T	†	1	T		1	\vdash	1	\vdash	111	t	T	T	T	T	T	H	
1	2	て	7	14			1	T				1	Г	62	T		Τ		1		T	1	\vdash	1	1	112		1	†	1	T	<u> </u>		Ι-
1	3	J,	J	IV			T	1				1	Г	63	T				Г	T	1	T	1	1	\vdash	113	1	t	T	t	✝	t	1	Н
1	4	V,	7	A	17	T	\top	1	ヿ	_		1		64	T	t		T	1		1	1	1	1	\vdash	114	\vdash	t	\vdash	1	\vdash	1	1	-
F	Ō	J	J	1	1	Т	Т	T	7		Π	1	Т	65	Г	1	T		Т		\top	T	†	1		115	Г		†	\vdash	T	┪	_	1
4	ह्य	ō	0		7	Т	Т	T	T		Г	1		66		Г			Т			T	T	1		116	\vdash		Τ	1	\vdash	T	Т	
1	7	0	0	4	1	Τ	Т	Т	Т			1		67					0.7	1				1		117			1					
18	в	0	0	N	П	T	T	Ţ				1		68	Г					Г				1		118			1	Г			П	
11		6	0		\prod	Ι	Τ	T				1	Г	69	Г					П	П	Г	1	1		119		T			\vdash			
2(٥Ţ	0	0	ति	Π	Г	T	Т			Г	1	Г	70						П	T	Г	Π	1		120				Г	Г			_
2		Į,	7	П	П	Т	Т	Т	T		Г	1	Г	71			Π		Г		Г	ÎΠ	Г	1		121		1	1	\vdash			П	
2	2	V.	J	4	П	Т	T	Т	T			1		72	Г							1		1		122	\vdash	-		_	┌	П	П	
2	3 1	V.	V	L	П	T	Т	T	1		Г	1		73										1		123			Г	Т	Г		П	
24	4	IJ	V		П	Γ	Γ	T	1	_		1		74			Π		Т	Γ		Г		1	П	124	Г	Г	Π	Π	Г	П	П	
2		J	V	4		Γ	Γ	Τ	1]		75				Ι-	Γ				1	1	П	125		Г		Г			М	
2(ðŢ		J	ঠ	1	Γ	Γ	Ι	_]		76										1	П	126		Γ	Π	Г	Г			
2	1				\Box	Γ	Γ	Γ	T					77											П	127			Г	Г	П		П	
28	_				Γ	Γ	Γ	Γ	T]		78											П	128			Π	Г				
2							Γ	Ι	Ī]		79		L									П	129				Г				
30							Γ	Γ	J					80]		130			Γ			П		
31	_				Ĺ	ſ	Γ	Ι	\mathcal{I}					81												131			Γ					
32	_	_]	_	L		Γ	Γ	Γ	floor					82				\Box							П	132								
33		J			\Box	Γ	Γ	Ι	J					83												133			Γ	Γ				
34						\Box	Γ	Ι	I			J		84									L			134								
35				L	Ĺ	Ĺ	Γ	Γ			Ĺ			85												135								
36	_			_	Ĺ	Ĺ	Ĺ	L	\perp			1		86										l		136								
37					Ĺ	Ĺ	L	Ĺ	\perp			1		87			\Box	\Box								137								
38					Ĺ	Ĺ	Ĺ	\perp	\int			1		88			L									138								
39				Ĺ	Ĺ	Ĺ	Ĺ	Γ	J			1		89												139								
40	_1_	J				\Box	Γ	Γ	I]		90												140								
41	_	J				Г	Γ	Ι	J]		91												141								
42		1				Г	Γ	Γ	J]		92											П	142			Г		П			
43	1	1						T	1				П	93											П	143	\Box					\Box	\Box	
44	T	7		11		Г	Г	T	1				П	94									П			144		П						
45	1	1				Γ	Π	T	_				П	95		71			ij				1			145		Ţ						
46	_	1				Π	Π	Ţ	_			-	П	96				П							\Box	146				П	\sqcap		\dashv	
47	1	1			Γ		Π	T	\top	┪		1	П	97											П	147			П	П	П		-1	
48	1	7				Г	Т	Ť	\top	┪		1	П	98	П			М			М					148				Н	\sqcap		1	
49	1	7	\neg	1	Т	Г	T	T	+	7	\neg	1	П	99	\Box	\neg		П		П					\Box	149	\neg		П	\vdash	\sqcap	_	\dashv	-
	巾		_		\vdash	⊢	+	+-	+	-1	-	1	Н	100		_	-	\vdash	-	\vdash		_	_		-	150			\vdash	\vdash	\dashv		-+	_

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here